Index of Claims

Application No.

10/795,990

Examiner

Applicant(s)
TANABATA

TANABATA ET AL.

Art Unit

Isam Alsomiri

3662

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			L				,			l		
Cla	aim	Date										
Final		4/10/05										
	1		~,						1	Н		
	2											
	3		\Box							П		
	4											
	5											
	1 2 3 4 5 6 7	<u> </u>			_				_	Ш		
	7	_						<u> </u>		Н		
	8	-	\vdash		\vdash	_	-	<u> </u>	_	Н		
	9 10	\vdash	-		-	_	-	-	-	Н		
	11	-	-	-	┢	-	\vdash	-	-	Н		
	12	-			-		\vdash	\vdash		Н		
	13		Г	l		<u> </u>	_	 				
	10 11 12 13 14 15 16											
	15							匚	匚	Ш		
	16							<u> </u>		Ш		
	17	=				_	_	_		Щ		
	18 19	=	_		_	_	_	_	-	_		
	19	=	_	_	_			-				
	20	E	\vdash	\vdash	_			┝	-	Н		
	22	=			-	-	-	-	\vdash	\vdash		
	21 22 23	=				-	-	\vdash		\vdash		
	24 25	=								П		
	25	=										
	26 27	=					L		<u> </u>			
	27	_	_		\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
	28	-	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	30	-	-		-	┝	-			\vdash		
	29 30 31	H	-			-	-	┝	┝	Н		
	32	\vdash	\vdash				-	\vdash		Н		
	32 33		_		_			\vdash	-			
	34											
	34 35											
	36						Ĺ	Ĺ	Ĺ			
	37	L	L	_	L	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$		
	38	_	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н		
	39 40	-	H		-	┝	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$		
_	40	_	-	-	-	┝	\vdash		\vdash	\vdash		
	42	_		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	43	_	П			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	М		
	44											
	45											
	46									Ш		
	47	L	L			<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	Щ		
	48	-			_	\vdash	_	_	<u> </u>	\vdash		
	49 50	\vdash	H	-	-	├—	-	-	⊢	$\vdash\vdash$		
I :	วบ		l	ı	ı	1	ı	ı	1	ıl		

E E	Claim		Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						\Box						
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									Г	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									Г	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	П	Г							\Box	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	П									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56		Г								
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		_								
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		62									L	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99		63		L								
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99		64	L	<u> </u>	_			_		Ш	_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{oxed}$	Ш					لسا	$oxedsymbol{oxed}$	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66										
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67	L									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	<u> </u>					_				
71		69										
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	70									_	
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71	L_		_		_					
75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		72		L.								
75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		73	_	_						L	_	
76		74	\vdash	<u> </u>							-	
77		/5	L						_			
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76	_	H					_		_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97			<u> </u>	H	_		L				_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78	-	-		_			_		-	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79	<u> </u>	-		<u> </u>	_			_		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	-	80	\vdash	-		_		_			_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	01	┝	<u> </u>	_		-	-			-	
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		02	\vdash	H							_	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н		Ι		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85	\vdash	\vdash	H	\vdash		Н		H	\vdash	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			\vdash	H	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	\vdash	\vdash	_	_	H	_	_		\vdash	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			\vdash	-			-				H	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	\vdash	\vdash					_		\vdash	
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	90	\vdash								-	
92 93 94 95 96 97 98 99			\vdash	-		_		_			_	
93 94 95 96 97 98 99			Г						$\overline{}$	_	\vdash	
94 95 96 97 98 99		93										
95 96 97 98 99			Г	Г	П						Γ	
96 97 98 99		95										
97 98 99											Г	
98 99												
99		98										
		99										
		100										

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 130 0 131 0 132 0 133 0 134 0 137		l				_				ı			
101	Claim		Date										
102	Final	Original											
103		101											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102											
105 106 107 108 109 110 110 111		103	<u> </u>							_	Щ		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		104	<u> </u>		<u> </u>	_		\vdash		_	-		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		105	┝		-								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	\vdash		-	_	-	-		-	\vdash		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			_					_	Н		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_		_			_	_	_			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	⊢		<u> </u>		H	-		 	$\vdash \vdash$		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	├-	-	-	-	 	-			H		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	Ι-	-	\vdash	Н		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		-					_	_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117											
120		118	_		L			_					
121		119	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>			Щ		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>	_	-		_	_					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	-	_			-		-				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123	\vdash	_		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		
129		124	\vdash			\vdash	\vdash				Н		
129		125											
129		126											
129		127	\vdash		\vdash	_	\vdash	_			Щ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	\vdash		Н		\vdash			\vdash	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash		-		\vdash	-		\vdash	_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	131	 			\vdash		_			\vdash		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		_	_					_	Щ		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		_		H		H	<u> </u>	Н		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-		_	_	\vdash		-	_	H		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	_				-	-	<u> </u>	Н		
140		139							·	T	П		
142 143 144 145 146 147 148 149		140											
143 144 145 146 147 148 149						$ldsymbol{f eta}$	_		_	L	Ш		
144			L	_	ļ	_	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>	ertert		
145 146 147 148 149		143		-		_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \dashv$		
146 147 148 149			-		-	-	-	H	-	\vdash	$\vdash \vdash$		
147 148 149						_	\vdash	H	Н	\vdash	H		
148		147											
		148											
150			L		L	L	L	L.	L	L.	Ш		
		150	L_	Ц.	<u> </u>		l	L		L			